

FIG.1

2/5

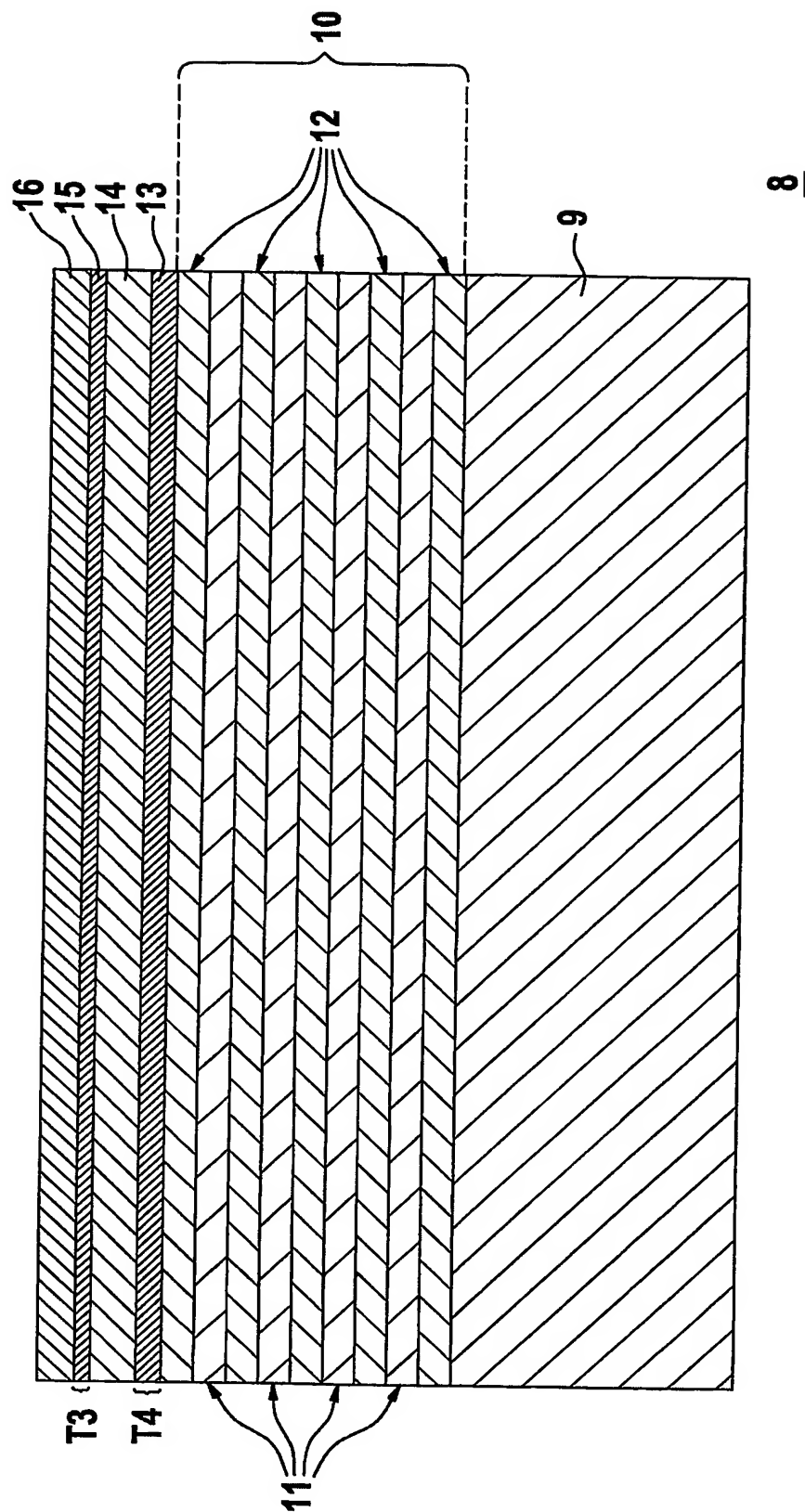


FIG.2

3/5

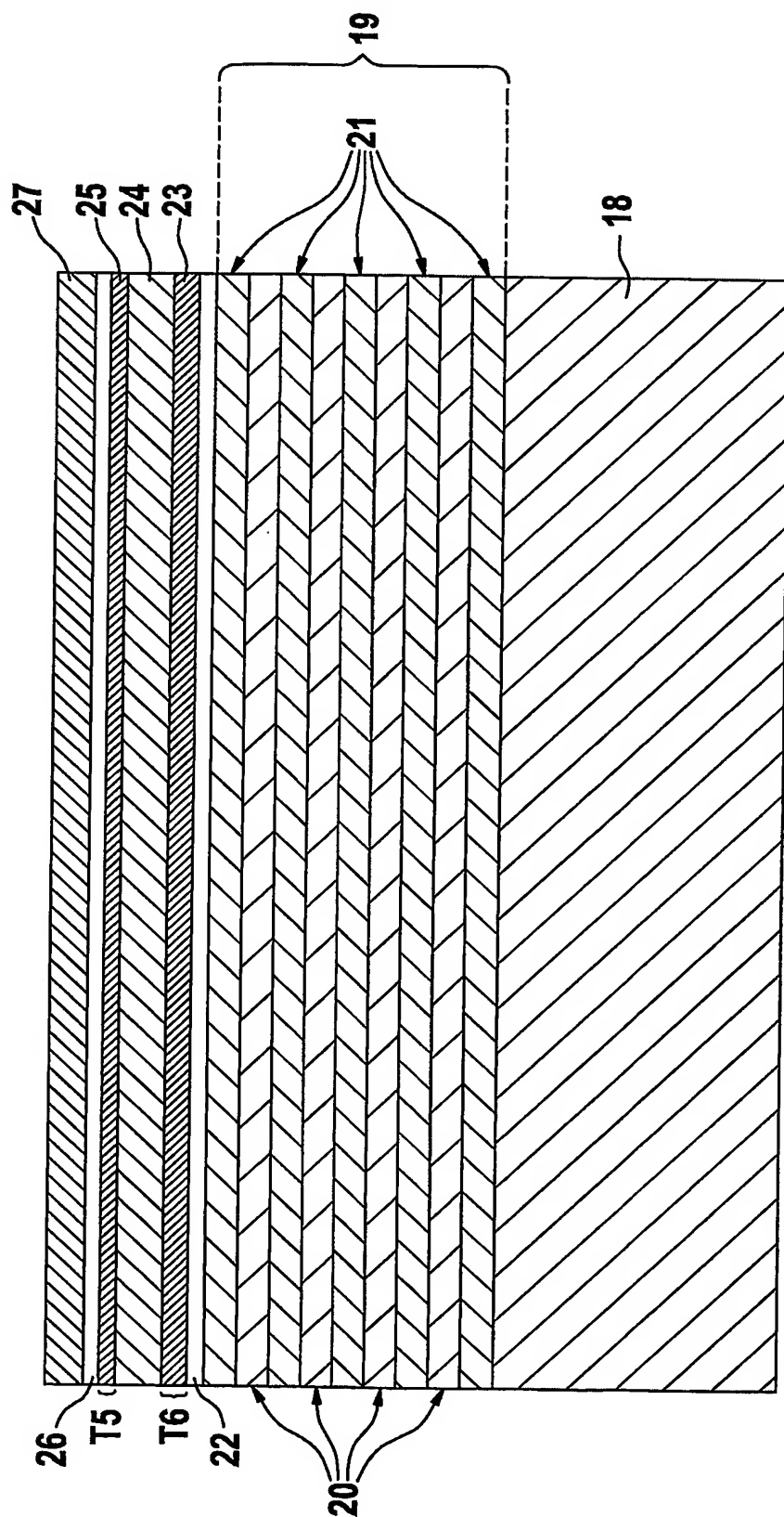


FIG.3

	T3 T4						
		50 nm	100 nm	150 nm	200 nm	250 nm	300 nm
	100 nm	0,216	0,219	0,218	0,218	0,212	0,208
	150 nm	0,216	0,219	0,223	0,218	0,219	0,216
	200 nm	0,220	0,224	0,222	0,224	0,224	0,220
	250 nm	0,216	0,219	0,224	0,226	0,219	0,216
	300 nm	0,223	0,226	0,224	0,226	0,218	0,223
	350 nm	0,214	0,218	0,224	0,226	0,218	0,214
	400 nm			0,223	0,217	0,217	0,213

FIG.4

	T3 T4						
		50 nm	100 nm	150 nm	200 nm	250 nm	300 nm
	100 nm	0,214	0,216	0,216	0,214	0,212	0,209
	150 nm	0,218	0,219	0,219	0,218	0,216	0,213
	200 nm	0,219	0,222	0,222	0,221	0,218	0,214
	250 nm	0,221	0,223	0,223	0,222	0,219	0,217
	300 nm	0,221	0,223	0,223	0,222	0,219	0,217
	350 nm	0,219	0,223	0,223	0,222	0,219	0,217
	400 nm			0,222	0,221	0,218	0,216

FIG.5

5/5

T6 \ T6	0 nm	50 nm	100 nm	150 nm	200 nm	250 nm
0 nm	0,204	0,202	0,198	0,191	0,191	0,181
50 nm	0,207	0,212	0,208	0,203	0,194	0,192
100 nm	0,209	0,216	0,211	0,204	0,204	0,194
150 nm	0,209	0,216	0,211	0,213	0,203	0,192
200 nm	0,213	0,211	0,216	0,208	0,196	0,183
250 nm	0,207	0,214	0,208	0,199	0,185	0,171

FIG.6

T5 \ T6	0 nm	50 nm	100 nm	150 nm	200 nm	250 nm
0 nm	0,204	0,204	0,198	0,191	0,184	0,177
50 nm	0,212	0,212	0,208	0,201	0,194	0,186
100 nm	0,214	0,216	0,213	0,207	0,198	0,190
150 nm	0,216	0,218	0,214	0,216	0,198	0,180
200 nm	0,213	0,216	0,212	0,204	0,194	0,183
250 nm	0,208	0,212	0,206	0,198	0,187	0,175

FIG.7